



Viruela símica (mpox en inglés)

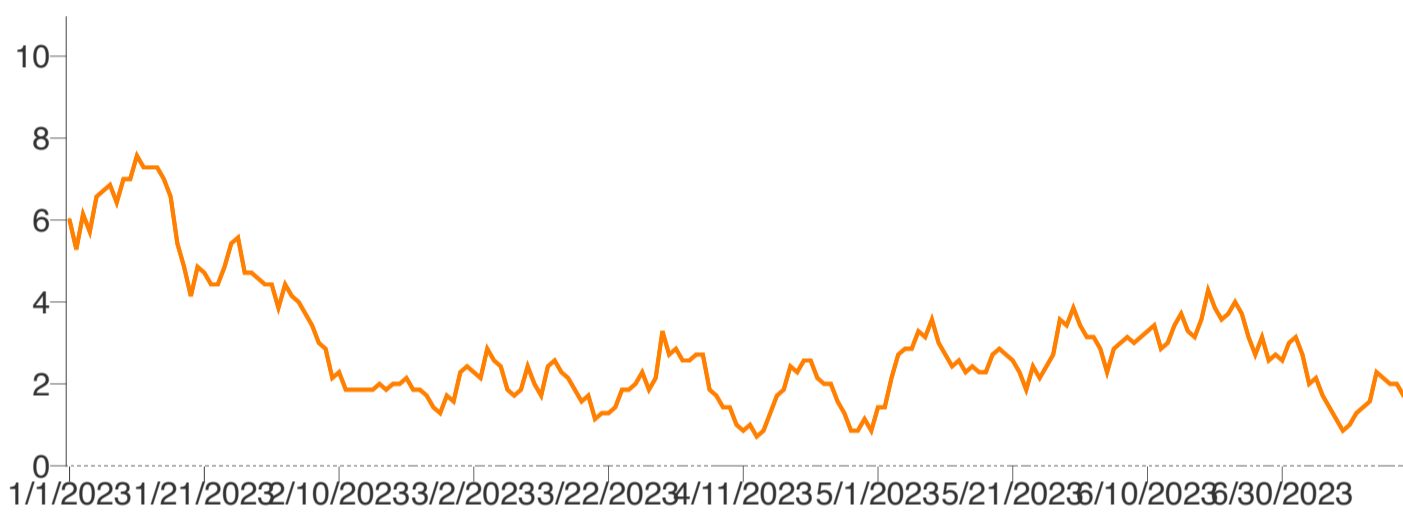
Viruela símica (mpox en inglés) Inicio

Tendencias de casos de viruela símica (mpox en inglés) en los Estados Unidos notificados a los CDC

Data as Reported to CDC as of 19 Jul 2023 2:00 PM EDT

Tendencias de los casos de viruela símica notificados a los CDC durante el brote del 2022 por fecha*
 Make a selection from the filters to change the visualization information.

2023 ▾



Cases 7-Day Average

[Descargar datos \(CSV\)](#)

Tabla de datos				
	1/1/2023	1/2/2023	1/3/2023	1/4/2023
<input type="radio"/> Cases	11	3	10	3
<input checked="" type="radio"/> 7-Day Average	6	5.286	6.143	5.714

Los datos se actualizan con una frecuencia semanal los miércoles, tan pronto como se revisan y verifican. Es posible que se agreguen casos históricos a medida que se obtenga más información a través de la investigación de casos.

* La fecha se define como la fecha más cercana disponible relacionada al caso, que comienza por la fecha de aparición de la enfermedad, la fecha de diagnóstico, la fecha del informe del resultado positivo de la prueba de laboratorio, la fecha de notificación al centro de llamadas de los CDC o la fecha de ingreso de datos del caso en DCIPHER, la plataforma operativa común de respuesta ante emergencias de los CDC.

Los recuentos de casos incluyen a quienes dieron positivo en la prueba de detección ya sea para el virus de la viruela símica o para el ortopoxvirus según lo que se describe en la [definición de caso](#).

** El promedio móvil de 7 días (denotado por la línea anaranjada) calcula la cantidad promedio de casos por día de los últimos 7 días.